

DAFTAR PUSTAKA

- Cahyani, N., Akbar, M. S., & Susilaningrum, D. (2012). Kajian Tentang Tingkat Efisiensi Pelayanan Kesehatan Rumah Sakit Umum Pemerintah Kabupaten/Kota Di Jawa Timur. *Jurnal Sains Dan Seni ITS*, 1(August 2016), 25–30.
- Departemen Kesehatan RI. (2001). *Statistik Rumah Sakit di Indonesia*.
- Dewi, M. N. (2015). *Analisis Efisiensi Pengelolaan Tempat Tidur Rumah Sakit Berdasarkan Grafik Barber Johnson Di RS PKU Muhammadiyah Yogyakarta Tahun 2015*.
- Hatta, G. R. (2014). *Pedoman Manajemen Informasi Kesehatan disarana pelayanan kesehatan*. (G. R. Hatta, Ed.) (Revisi 3). Jakarta.
- IFHIMA. (2012). *IFHIMA Education Module 4 – Healthcare Statistics*.
- Imron, M. (2011). *Statistika Kesehatan*. Jakarta: Sagung Seto.
- Kusumaningayu, U. (2014). *Tinjauan Efisiensi Pengelolaan Bangsal Berdasarkan Indikator Grafik Barber Johnson Di Puskesmas Perawatan Karangdadap Tahun 2014*.
- Mahardita, H. R. (2017). Efektivitas dan Efisiensi Kerja Aparatur Sipil Negara di Sekretarian DPRD Provinsi Kalimantan Timur, 5(1), 133–144.
- Mardian, A. H. (2016). *Analisis Efisiensi Pelayanan Rawat Inap Rumah Sakit Daerah Balung Tahun 2015 Melalui Pendekatan Barber-Johnson*.
- Menkes RI. (2008). *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 269/MENKES/PER/III/2008*. Jakarta: Dirjen. Pelayanan Medik.
- Permen PAN. (2012). *Peraturan Menteri Pendayagunaan Aparatur Negara dan Reformasi Birokrasi Nomor 35 Tahun 2012 tentang Pedoman Penyusunan Standar Operasional Prosedur Administrasi Pemerintahan Kementerian Pendayagunaan Aparatur Negara Dan Reformasi Birokrasi Republik Indone*.
- PerPres. (2009). *Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 44 Tahun 2009 Tentang Rumah Sakit*. Jakarta.
- Putri, N. E. (2014). *Efektivitas Penerapan Jaminan Kesehatan Nasional Melalui BPJS Dalam Pelayanan Kesehatan Masyarakat Miskin Di Kota Padang*.
- Rustiyanto, E. (2010). *Statistik Rumah Sakit untuk Pengambilan Keputusan (pertama)*. Yogyakarta: GRAHA ILMU.
- Soejadi. (1996). *Efisiensi Pengelolaan Rumah Sakit Grafik Barber Johnson sebagai salah satu indikator*. Jakarta: KATIGA BINA.
- Sudra, R. I. (2010). *Statistik Rumah Sakit (Pertama)*. Yogyakarta: Graha Ilmu.

Widjaja, L. (2015). Modul 1 A Manajemen Informasi Kesehatan (MIK). Jakarta:
Universitas Esa Unggul.

The image features a repeating watermark of the Universitas Esa Unggul logo. The logo consists of a stylized circular emblem with blue and orange curved lines surrounding a central blue circle. Below the emblem, the text "Universitas Esa Unggul" is displayed in a blue sans-serif font.

Universitas
Esa Unggul

Universitas
Esa Unggul

Universitas
Esa U

Universitas
Esa Unggul

Universitas
Esa Unggul

Universitas
Esa U

Universitas
Esa Unggul

Universitas
Esa Unggul

Universitas
Esa U